

PITULO DECIMO PRIMERO

LA LUPA DACTILOSCOPICA (GALTONEANA).

Se da este nombre al elemento que se emplea para el estudio y la clasificación de las impresiones dactilares. En la parte superior lleva un lente de aumento que amplia el dibujo digital, para facilitar su estudio, ese lente de aumento va colocado en una pieza movable que permite graduarlo hacia arriba o hacia abajo, de acuerdo con la capacidad visual del operador. En la parte inferior lleva un disco con un vidrio normal transparente, atravesado por una línea roja, a manera de diámetro, que es la línea “galtoniana”. Puede utilizarse otros lentes distintos para el estudio de las impresiones dactilares, pero el antes mencionado es el más apropiado.



COMO COLOCAR LA GALTONEANA

